

Quais destes resíduos podem ser usado para compostagem?

- A) Casca de ovo.
- B) Queijo.
- C) Carne.

PEEC

Resposta: A

Quais destes resíduos não podem ser usado para compostagem?

- A) Restos de frutos.
- B) Guardanapos usados.
- C) Restos de peixe

PEEC

Resposta: C

O que é usado para produzir energia solar?

- A) Sol.
- B) Vento.
- C) Água.

PEEC

Resposta: A

O que é usado nas barragens para produzir energia?

- A) Força da água.
- B) Luz do Sol.
- C) Força do vento.

PEEC

Resposta: A

Qual destes recursos não é renovável?

- A) Vento.
- B) Sol.
- C) Carvão.

PEEC

Resposta: C

O que acontece ao plástico nos oceanos?

- A) Ficam sempre iguais.
- B) Fragmentam-se em pedaços muito pequenos.
- C) Acabam por desaparecer.

PEEC

Resposta: B

O pacote de leite para que ecoponto?

- A) Ecoponto amarelo.
- B) Ecoponto verde.
- C) Ecoponto azul.

PEEC

Resposta: A

Que tipo de combustíveis são o petróleo, carvão e gás?

- A) Naturais e renováveis.
- B) Naturais e não renováveis.
- C) Não naturais e não renováveis.

PEEC

Resposta: B

Que consequências em alguns peixes a absorção de dióxido de carbono pela água?

- A) Dificuldade respiratória.
- B) Dificuldade na visão.
- C) Dificuldade no nado.

PEEC

Resposta: A

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



As pilhas podem ir para o aterro?

- A) Sim, é lixo normal.
- B) Queijo.
- C) Carne.

PEEC

Resposta: A

As peças de roupa de algodão e poliéster levam o mesmo tempo a degradar-se.

- A) Não, o poliéster leva mais tempo a bio degradar-se.
- B) Não, o algodão leva mais tempo a bio degradar-se.
- C) Sim.

PEEC

Resposta: A

Qual destes objetos é considerado resíduo orgânico?

- A) Pilhas.
- B) Casca de banana.
- C) Embalagens de plástico.

PEEC

Resposta: B

O que liberta a queima de combustíveis fósseis?

- A) Água.
- B) Oxigénio.
- C) Dióxido de carbono.

PEEC

Resposta: A

A energia hidroelétrica usa a força do vento.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Existem formas de poluição que são invisíveis.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

O lixo indiferenciado não pode ser reciclado.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

O plástico é todo reciclável.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: B

O plástico que está no oceano acaba por desaparecer.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: B

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



Todo o lixo não reciclável deve ir para o aterro.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Existe lixo no espaço, como satélites antigos e luvas de astronautas.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Para produzirmos alimentos gasta-se água e outros tipos de energia.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

A reciclagem de um frasco de vidro pode dar origem a relva artificial.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Reciclar significa dar uma nova utilização ou função a um determinado objeto.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: B

O metano não é tóxico, mas é perigoso porque é um gás de estufa.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

O vidro pode ser reciclado mais vezes que o plástico.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Os metais são recursos naturais não renováveis.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: A

Para fabricar uma camisola de algodão não é preciso água.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: B

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



Comer menos carne não reduz a pegada ecológica.

- A) Verdadeiro.
- B) Falso.

PEEC

Resposta: B

Os _____ são buracos no chão onde o lixo é enterrado.

- A) Aterros sanitários.
- B) Unidades de reciclagem.
- C) Incineradora de resíduos.

PEEC

Resposta: C

O _____ pode ser utilizado para a compostagem, ajudando no crescimento de plantas.

- A) Lixo indiferenciado
- B) Lixo reciclável
- C) Resíduos orgânicos

PEEC

Resposta: C

Podemos substituir algumas embalagens de plástico por _____ e não fariam mal aos peixes.

- A) Vidro.
- B) Algas.
- C) Cartão.

PEEC

Resposta: B

Cerca de _____ do plástico fabricado todos os anos acaba na praia e nos oceanos.

- A) Um terço.
- B) Metade.
- C) Um quarto.

PEEC

Resposta: A

Evita roupa de _____ porque é feita de plástico e quando é lavada algumas das partículas de plástico poluem a água.

- A) Algodão
- B) Poliéster
- C) Linho

PEEC

Resposta: B

Quando fores comprar frutos evita comprar aqueles que _____.

- A) As que são nacionais.
- B) Estão embalados com plástico.
- C) Não têm aspeto perfeito.

PEEC

Resposta: B

O _____ é um gás de estufa que quando acumulado na atmosfera dificulta a saída do calor do Sol.

- A) Metano.
- B) Oxigénio.
- C) Azoto.

PEEC

Resposta: A

O plástico leva até _____ anos a bio degradar-se.

- A) 10 anos.
- B) 100 anos.
- C) 1000 anos.

PEEC

Resposta: C

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



O plástico pode ser reciclado _____.

- A) Apenas 1 vez.
- B) Menos de 5 vezes.
- C) Cerca de 20 vezes.

PEEC

Resposta: B

O papel pode ser reciclado até _____.

- A) 7 vezes.
- B) 70 vezes.
- C) 700 vezes.

PEEC

Resposta: A

A pegada ecológica conta a quantidade de _____ e outros gases de estufa necessário para um determinado objeto ou atividade.

- A) Dióxido de carbono.
- B) Oxigénio.
- C) Azoto.

PEEC

Resposta: A

Qual o material mais sustentável para transportares as tuas compras?

- A) Saco de plástico.
- B) Saco de papel.
- C) Saco de tecido.

PEEC

Resposta: A

O _____ é um poluidor muito frequente na água, intoxicando os animais quando ingerido.

- A) Cartão.
- B) Dióxido de carbono.
- C) Petróleo.

PEEC

Resposta: C

_____ pessoas fica doente na Europa por causa da poluição sonora.

- A) Uma em cada cinco.
- B) Uma em cada cem.
- C) Uma em cada mil.

PEEC

Resposta: B

A utilização de certos químicos que ajudam no crescimento de plantas também podem transformar-se em _____.

- A) Poluição sonora.
- B) Poluição do solo.
- C) Poluição da água

PEEC

Resposta: B

Desenha....

Alguém a separar o lixo.

PEEC

Desenha....

Alguém a limpar a praia.

PEEC

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



Desenha....

Desenha um objeto que
para ser separado no
ecoponto amarelo

PEEC

Desenha....

Painel solar.

PEEC

Desenha....

Torre de energia eólica.

PEEC

Desenha....

Desenha um objeto que
seja colocado no lixo
indiferenciado.

PEEC

Desenha....

Desenha um objeto que
para ser separado no
ecoponto verde.

PEEC

Desenha....

Desenha um objeto que
para ser separado no
ecoponto azul.

PEEC

Mima....

Tomar um duche rápido,
poupando água sempre
que possível.

PEEC

Mima....

Lavar os dentes e fechar
a torneira quando não
necessitas de água.

PEEC

Mima....

Andar de meio de
transporte pouco
poluente.

PEEC

DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?



DE ONDE VEM E
PARA ONDE VAI O
LIXO?

